

LISTA DE PROYECTOS FINANCIABLES

**CONVOCATORIA 2023-10
PARA LA FINANCIACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y PRESENTACIÓN DE RESULTADOS EN
EVENTOS ACADÉMICOS**

CATEGORÍA: ESTUDIANTES DE DOCTORADO CANDIDATOS

Diciembre 14 de 2022

No.	TÍTULO DEL PROYECTO	ESTUDIANTE	PROGRAMA	MONTO FINANCIADO AL PROYECTO (Millones de Pesos)	MONTO FINANCIADO PARA PARTICIPACIÓN ACTIVA EN UN EVENTO ACADÉMICO (Millones de Pesos)
1	Resistencia a antifúngicos/fungicidas en <i>Fusarium</i> y <i>Neocosmospora</i> un acercamiento desde la expresión de genes asociados a resistencia	Valeri Andrea Saenz Moncaleano	Doctorado en Ciencias – Biología	\$15.000.000	\$3.000.000
2	Diversidad genética en ranas de los afloramientos rocosos: Un ambiente extremo en la Orinoquía Colombiana	Diana Alexandra Delgadillo Méndez	Doctorado en Ciencias – Biología	\$15.000.000	\$3.000.000
3	Análisis integrativo de las relaciones evolutivas de los micos cariblancos (<i>Primates: Cebus</i>) en Colombia	Sebastián García Restrepo	Doctorado en Ciencias – Biología	\$13.000.000	\$3.000.000
4	Photophysiology variation inside the Caribbean Candelabrum Corals: the tool for diversification	Adriana Sarmiento Segura	Doctorado en Ciencias – Biología	\$15.000.000	\$3.000.000
5	Exploración de la Interacción Tripartita entre Bacteriófagos, Cutibacterium acnes y células de la piel	Juan Camilo Farfan Esquivel	Doctorado en Ciencias – Biología	\$10.000.000*	\$3.000.000*
6	Respuesta opto-electrónica y bajo deformación de redes de materiales bi-dimensionales exfoliados mediante intercalación en sustratos flexibles	Daniel Esteban Olaya Cortes	Doctorado en Física	\$15.000.000	\$3.000.000
7	Teoría de perturbaciones en teorías de gravedad	Daniel Alejandro	Doctorado en Física	\$15.000.000	\$3.000.000

Decanatura

Cra. 1 No. 18A-10, Bloque I - Casa Capilla, Bogotá, Colombia | Tel: (571) 3324533 | Conm: (571) 3394949 /99 – Ext. 3309

<http://ciencias.uniandes.edu.co> | E-mail: facciencias@uniandes.edu.co

	modificada restricciones probabilísticas vía transporte óptimo	Molano Moreno			
8	Reingreso de la fase con ordenamiento de carga en manganita dopada con praseodimio y su rol en la separación de fases estática	Diego Andrés Carranza Celis	Doctorado en Física	\$15.000.000	\$3.000.000
9	Identificando estrellas T Tauri en la Vía Láctea usando machine learning	Cesar Dagoberto Millán Valderrama	Doctorado en Física	\$12.000.000	\$3.000.000
10	Corrección de errores para el modelo de Kitaev no conmutativo	Diego Arturo Romero Fonseca	Doctorado en Matemáticas	\$15.000.000	\$3.000.000
11	A logic powered by Quantum Mechanics (Research project)	Kevin Omar Dávila Castellar	Doctorado en Matemáticas	\$9.000.000	\$3.000.000
12	Adsorción de glifosato utilizando materiales porosos obtenidos a partir de residuos de hueso bovino	Diego Felipe Hernández Barreto	Doctorado en Ciencias – Química	\$15.000.000	\$3.000.000
13	Estudio fisicoquímico de resorcin[4]arenos aminados	Nicolás Espitia Galindo	Doctorado en Ciencias – Química	\$4.400.000	\$3.000.000

*Ejecución condicionada al cumplimiento de todos los compromisos en convocatorias anteriores.

Nota Aclaratoria: No se permitirán cambios de rubro hacia Viajes, Publicaciones y/o Sostenimiento (pasantía).

Cordialmente,



YENNY HERNÁNDEZ
Vicedecana de Investigaciones
Facultad de Ciencias

Decanatura

Cra. 1 No. 18A-10, Bloque I - Casa Capilla, Bogotá, Colombia | Tel:(571) 3324533 | Conm: (571) 3394949 /99 – Ext. 3309

<http://ciencias.uniandes.edu.co> | E-mail: facciencias@uniandes.edu.co